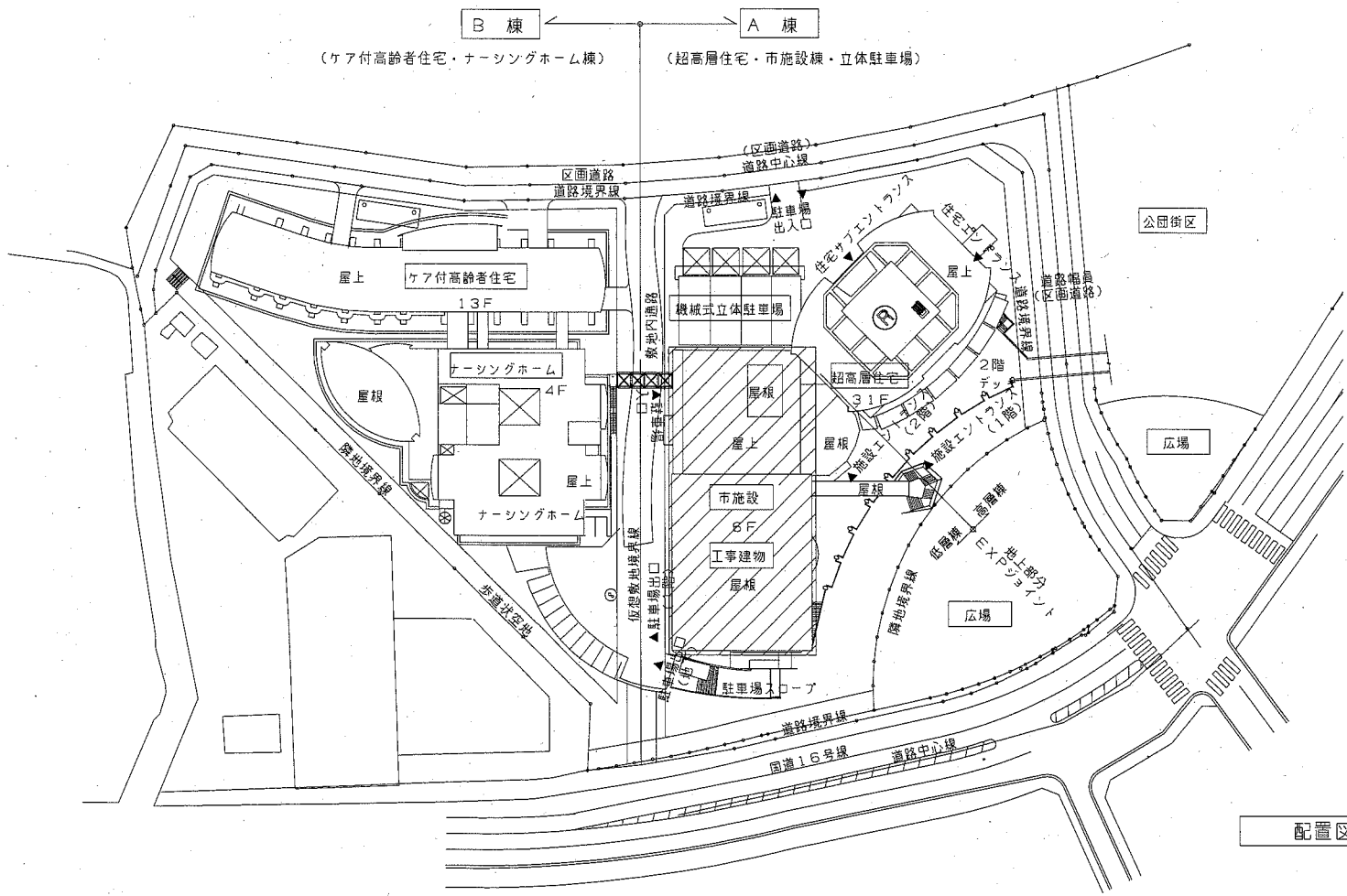
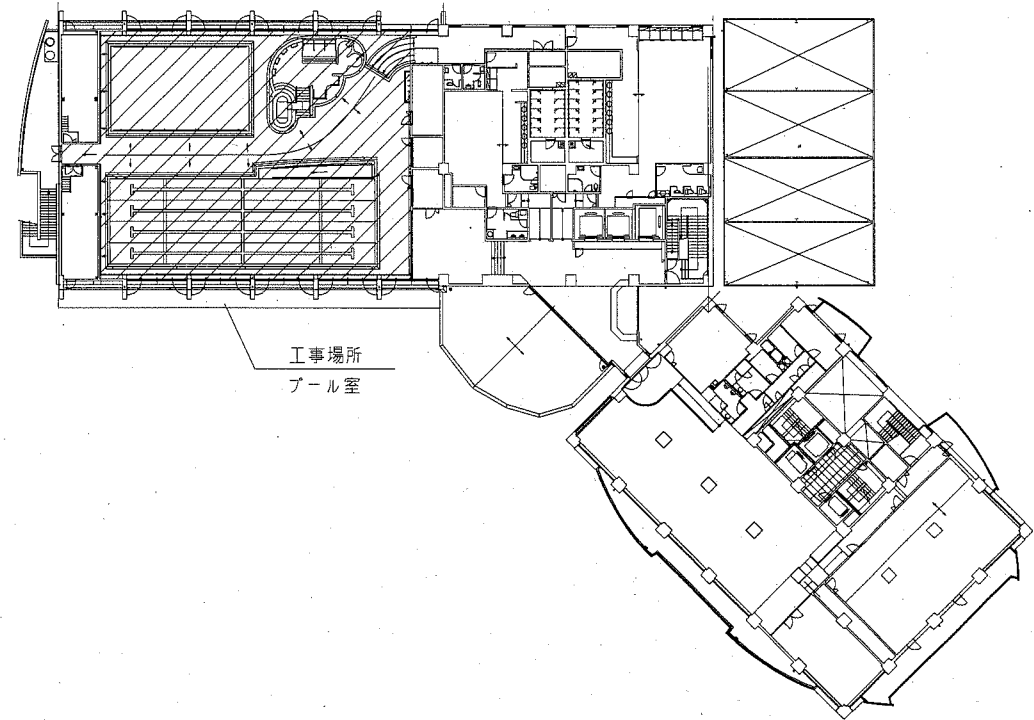


案内図



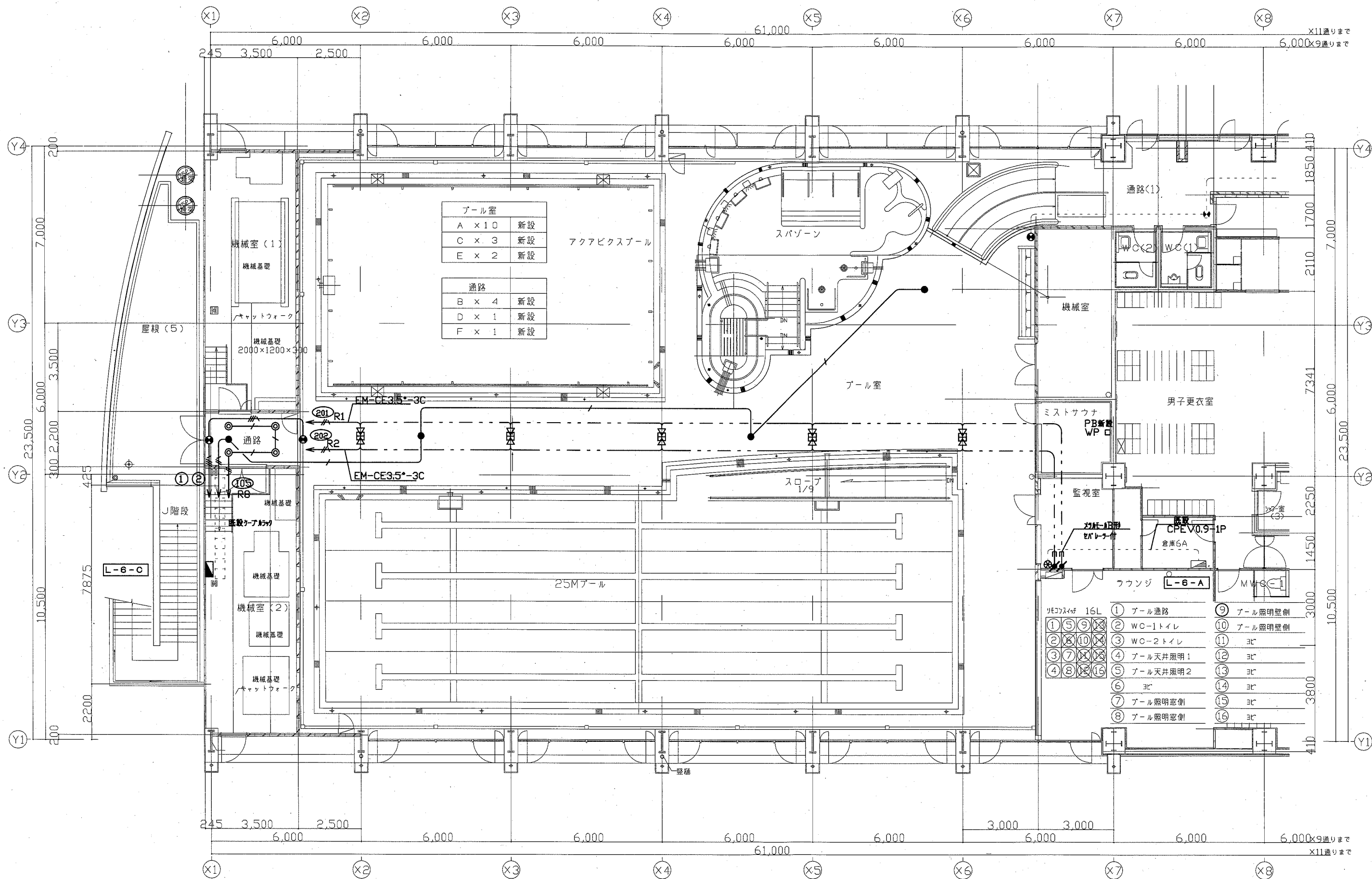
配置図 SC=1:1000



6階平面図 1:500

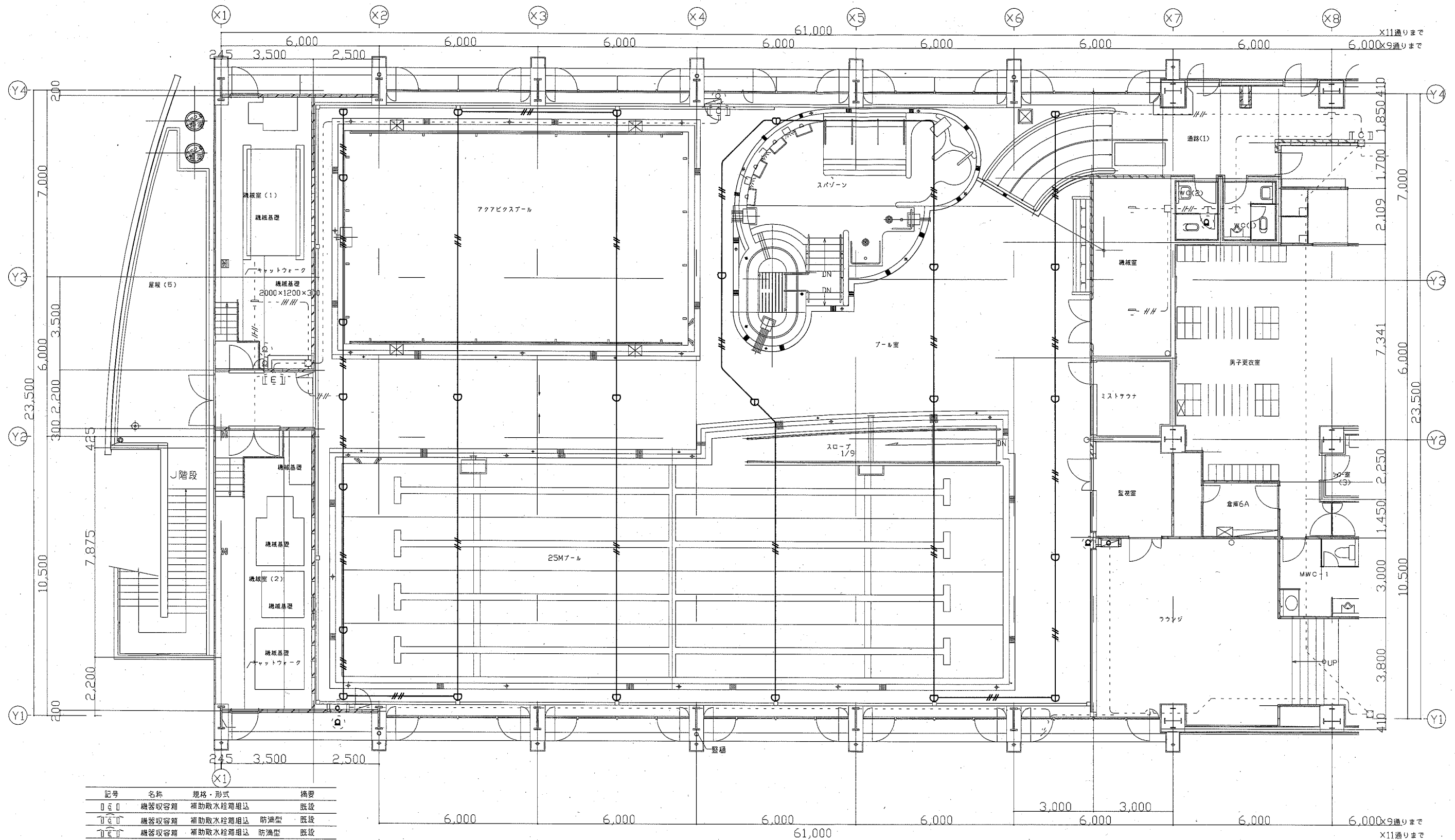
項目	電気	水道	ガス	その他	備考	項目	電気	水道	ガス	その他	備考
本設後引渡しまでの電力、電話、上下水道、プロパン、ガス基本料金、使用料金	○	○				廊下天井内ダクト除去新設					
工事中の各種申請、届出費用	○	○				プール室内ダクト副産物取付	○				
						プール室内ダクト副産物バンド固定			○	○	
						プール室内ダクト用ボルト取付・再取付			○	○	
						プール室内ダクト用ボルト除去 (塗膜部)			○	○	
金属パネル、原天井の設備機器取付用穴閉じ	○					誘導灯除去新設				○	
天井の開口				○		誘導灯廻り蓋加工				○	
周上補強				○							
開口部の曇出し				○							
原天井設備関係蓋板プレート				○							
天井点検口				○							
照明器具撤去・新設					○						
照明器具類取付下地					○						
照明器具類取付金物					○						
照明ボックス					○						
アルミパネル配線穴明け					○						

工事名	健康増進センター屋内プール天井改修電気設備工事			設計者資格 氏名	級建築士登録第	号	課長	主査等	担当者	横浜市 都市部 公共建築課	
図面名称	案内図・配置図・工事区分表			縮尺	1:1000 1:500 (A2)		作図	令和 3年 2月 日			



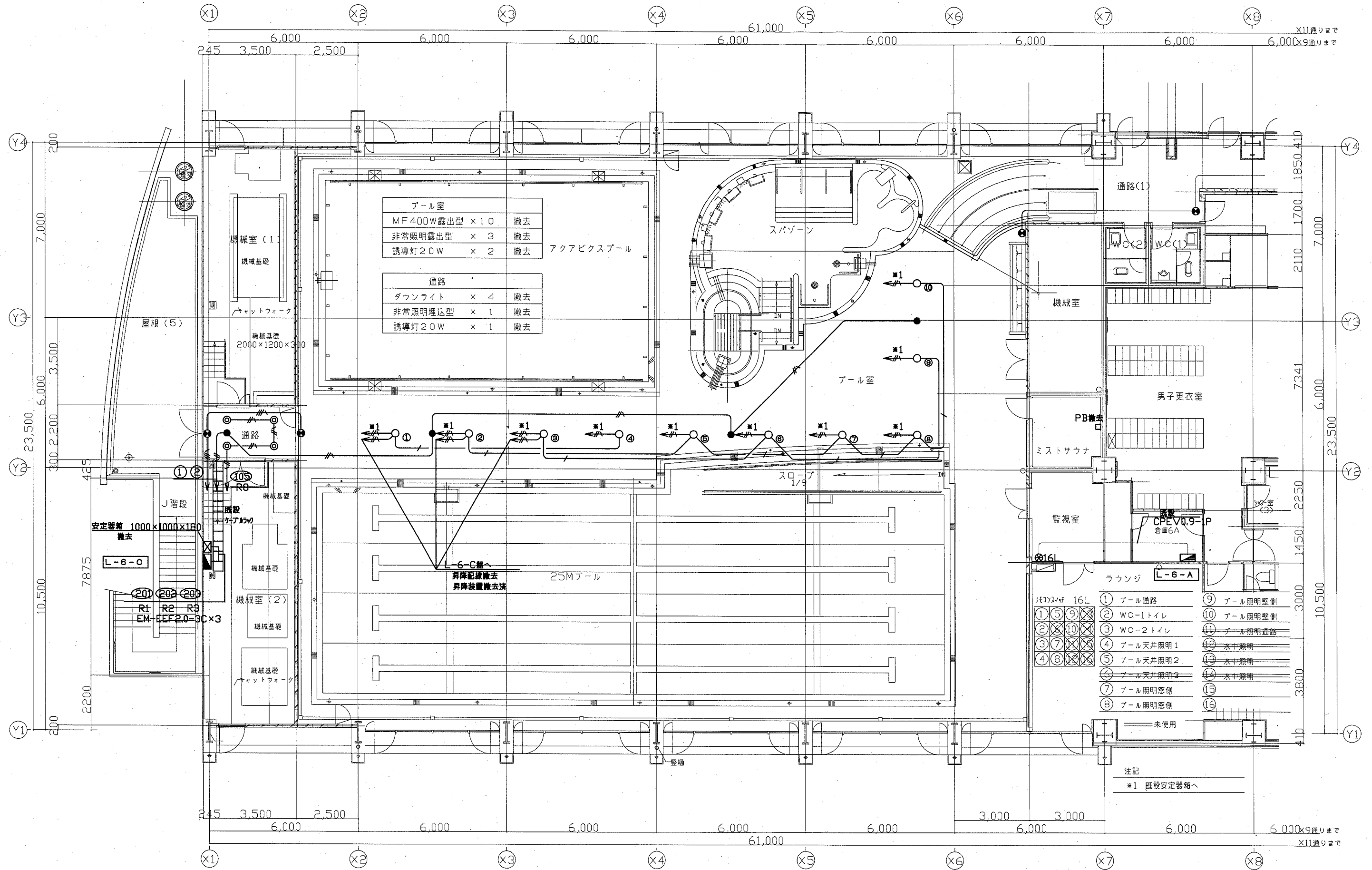
- | | | | |
|---|----------|---|---------|
| ① | プール通路 | ⑨ | プール照明壁側 |
| ② | WC-1トイレ | ⑩ | プール照明壁側 |
| ③ | WC-2トイレ | ⑪ | 3c |
| ④ | プール天井照明1 | ⑫ | 3c |
| ⑤ | プール天井照明2 | ⑬ | 3c |
| ⑥ | 3c | ⑭ | 3c |
| ⑦ | プール照明窓側 | ⑮ | 3c |
| ⑧ | プール照明窓側 | ⑯ | 3c |

工事名	健康増進センター屋内プール天井改修電気設備工事			設計者資格 氏名	級建築士登録第 _____ 号		課長	主査等	担当者	横須賀市 都市部 公共建築課
図面名称	電灯設備6階平面図(改修後)	図番	E-03	縮尺	1:100 (A2)	作図	令和 3年 2月 日			

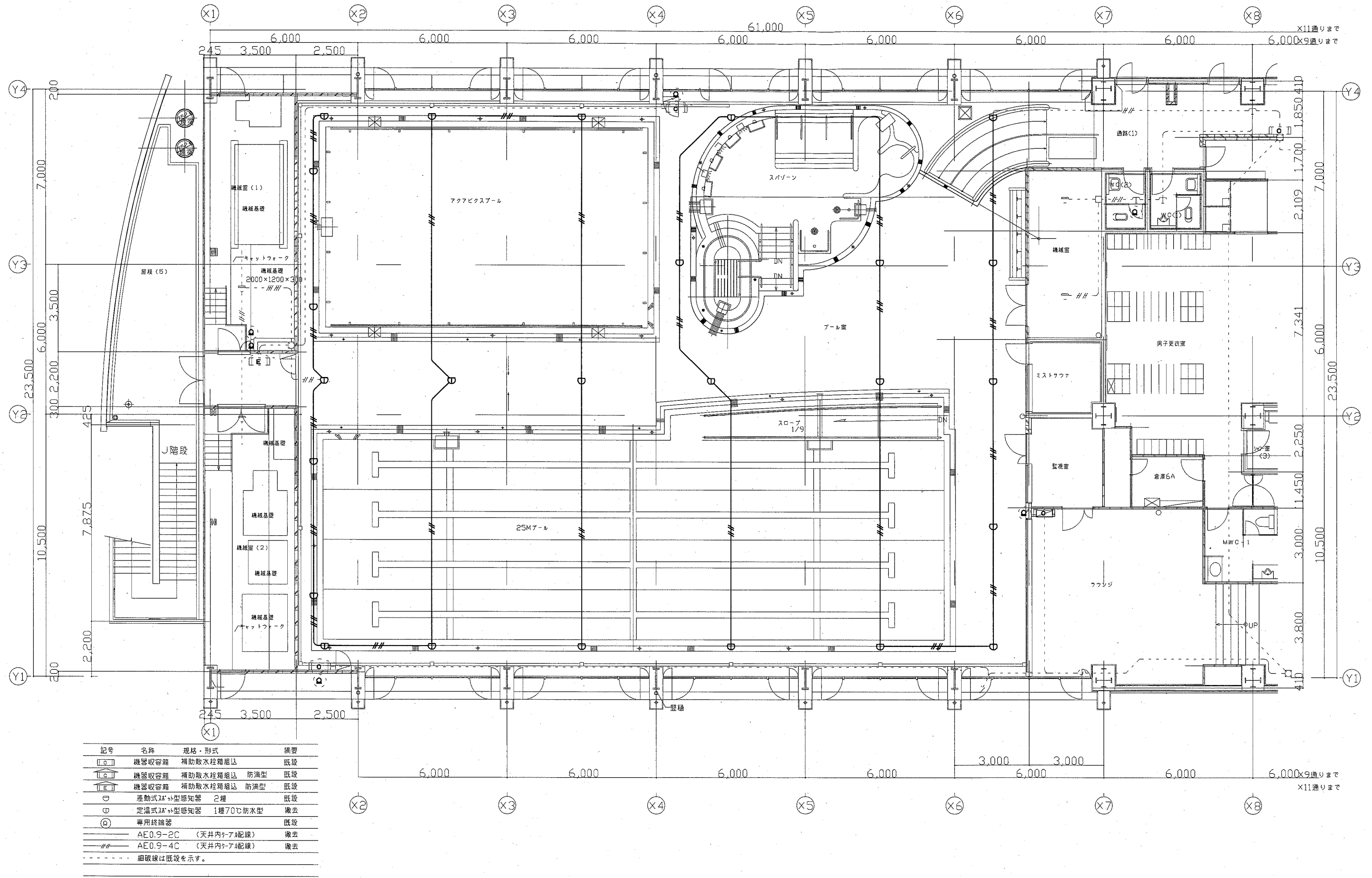


記号	名称	規格・形式	摘要
□E□	機器収容箱	補助散水栓箱組込	既設
□E□	機器収容箱	補助散水栓箱組込	防漏型 既設
□E□	機器収容箱	補助散水栓箱組込	防漏型 既設
□	差動式漏れ型感知器	2機	既設
□	定温式漏れ型感知器	1機70℃防水型	新設
□	専用終端器		既設
—	EM-AE0.9-2C	(天井内ケーブル配線)	新設
—	EM-AE0.9-4C	(天井内ケーブル配線)	新設
---	細破線は既設を示す。		

工事名	健康増進センター屋内プール天井改修電気設備工事			設計者資格 氏名	級建築士登録第 _____ 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 都市部 公共建築課
図面名称	火災報知設備6階平面図(改修後)	図番	E-04	縮尺	1:100 (A2)	作図	令和 3年 2月 日				



工事名	健康増進センター屋内プール天井改修電気設備工事			設計者資格 氏名	級建築士登録第 _____ 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 都市部 公共建築課	
図面名称	電灯設備6階平面図(改修前)(撤去)	図番	E-05	縮尺	1:100 (A2)	作図	令和 3年 2月 日					



工事名	健康増進センター屋内プール天井改修電気設備工事		設計者資格 氏名	級建築士登録第	号	課長	主査等	担当者	横須賀市 都市部 公共建築課
図面名称	火災報知設備6階平面図(改修前)(撤去)	図番	E-06	縮尺	1:100 (A2)	作図	令和 3年 2月 日		